

Produktdatenblatt

Angaben **Daten**

Artikelnr. 45863 Artikelbezeichnung flexilble Schlauchleitung H05VV-F 5G1,5mm² weiss 5 EAN-Code (bzw. GTIN) 4002940458633 flexible Leitung Norm VDE 281-5(=HD 21,5 S3, IEC 227-) Nennspannung 300/300V Aderzahl Querschnitt 5G1,5 Isolier/Mantelwerkstoff PVC/PVC Flammwidrigkeit VDE 0482-332-1-2 Verwendung in trockenen Räumen für den Anschluss leichter Elektrogeräte bei geringem mechanischen Beanspruchungen flexible Leitung Norm VDE 281-5(=HD 21,5 S3, IEC 227-) Nennspannung 300/300V Aderzahl Querschnitt 5G1,5 Isolier/Mantelwerkstoff PVC/PVC Flammwidrigkeit VDE 0482-332-1-2 Verwendung in trockenen Räumen für den Anschluss leichter Elektrogeräte bei geringem mechanischen Beanspruchungen Allgemeine Produktinformationen 85444290000 DE weiß/ white

Zollpos. Ursprungsland/-region Produktfarbe CE Ja

Abmessungen Produkt in mm

| Produktlänge in mm | 50.000,00 |
|------------------------|-----------|
| Außendurchmesser in mm | 10,2 |

Flateraniaska Datan

| Elektronische Daten | | |
|---|---|--|
| Bemessungsspannung in V (Primär/Sekundär) | 0 | |
| Trafo Spannung primär in V | 0 | |
| Trafo Spannung sekundär in V | 0 | |
| Trafo Schutzklasse | 0 | |
| Trafo Maße in mm | 0 | |

Lichttechnische Daten

| Lichttechinische Daten | | |
|------------------------|--|-----------|
| | dimmbar | nein / no |
| | Äquivalenzwert zur Glühlampe in W | 0 |
| | Elektrischer Leistungsfaktor | 0 |
| | Zündzeit in Sekunden | 0 |
| | Anlaufzeit bis zur Erreichung von 60% des vollen Lichtstroms | 0 |
| | Lampenlichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer in % | 0 |
| | Quecksilbergehalt in mg | 0 |
| | | |



Produktdatenblatt

| Angaben | Daten | |
|-------------------------|-------|--|
| | | |
| VPE | | |
| Losgrößenrundungsfaktor | 1 | |

Alle Daten wurden mit größter Sorgfalt erstellt. Für die Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität der Inhalte können wir jedoch keine Gewähr übernehmen. WEEE Nr.: DE 22960254